



Siłownik ISO-VDMA, średnica tłoka 125 mm, skok 1000 mm (CP96SDB125-1000-XC68) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CP96SDB125-1000-XC68**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Ostona Tłoka

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Amortyzator

Ostona pręta 2

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Bez przełącznika automatycznego (wbudowany
magnes)

Podstawowy

Średnica cylindra 125 mm

Standardowy skok 1000 mm

Bez osłony tłoka

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Poduszka powietrzna

Bez osłony tłoka

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Wykonany ze stali nierdzewnej (z tłokiem pokrytym
twardym chromem)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CP96SDB125-1000-XC68

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:16